NATION N	FEE CALCULATION SHEET NATIONAL STATES OCAMS OCAM			MULTIF	PLE DEP	ENDENT	CLAIM	
MAPRICE MILE TO AMERICAN TO AM	APENIST APENIST CF NO OCT OCT NO OCT			FEE	CALCUL	ATION SH	KEET	
ARTICLE PRO DEF NO DEFENDA DE NO DESTA DE NO DEFENDA DE NO DESTA DE NO	NED AMPSONET PRO OCT ST. NO OCT S							
NO OCF N			ASI	PILED	AFTE	RIST	AMENI	MENT
	51 51 52 52 53 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56		#KD	DEP			and .	DEP
53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	53 54 55 55 55 56 57 58 59 59 59 59 59 59 59	1	1					
55 55 56 57 58 59 60 60 61 61 62 63 64 65 66 67 77 68 69 90 91 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	55 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 5	2	-	1				
55 56 56 56 56 57 58 58 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59	55 56 56 56 56 57 77 56 57 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3				$oxed{oxed}$		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 71 72 73 11 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 87 87 88 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	1	4		1-1-	٠			
97 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 75 76 77 77 78 80 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	57 58 58 60 61 61 61 62 63 64 64 65 66 66 67 77 68 68 69 70 71 1 1 72 73 74 74 74 75 75 76 77 78 78 79 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5						
56 57 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1	6		-7				
59 60 61 62 63 65 64 65 66 66 67 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	1	7	1	-/-				
60 61 62 63 64 65 65 66 66 70 71 71 72 73 74 1 1 1 1 1 7 8 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	60 60 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	8		-/				
61 62 63 64 65 65 66 66 67 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 75 75 76 77 75 75 76 77 75 75 76 77 75 75 76 77 75 75 76 77 75 75 76 77 76 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	61 62 62 63 64 64 64 65 65 65 66 66 67 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9	<u> </u>	1/				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 80 80 80 80 80 80 80 80 80	1	10		1				
50 64 65 65 66 67 68 69 70 71 1 1 1 1 72 73 74 75 76 77 77 78 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	63 64 65 65 66 66 66 67 77 6 6 66 67 77 74 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	$\vdash \!$	11				
64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 77 77 78 79 79 79 79 79	Company Comp	12		$\vdash \vdash \vdash$				
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 1 1 80 83 84 83 84 83 84 85 86 87 88 89 89 90 90 91 92 93 94 95 96 96 97 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90	65 66 67 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	13	==					
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	66 67 77 68 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89	14	-/	 	·	\vdash		
7 66 66 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 77 75 76 77 77 78 79 80 80 81 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84	66 69 770 771 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15		-		-		
66 69 770 711 772 72 73 74 74 74 75 75 76 77 77 77 78 78 79 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	66 66 770 711 711 712 712 713 714 715 715 715 715 715 715 715 715 715 715	16				-		
1	1	17		1				
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 78 79 78 79 78 79 79 78 79 79 70 70 71 70 71 71 70 71 71 71 72 73 74 75 76 77 76 77 78 79 79 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	70 11 177 172 11 175 174 175 176 177 178 180 180 181 181 182 183 184 185 185 185 187 188 189 189 189 189 189 189 189 189 189	18		 				
71	71 1	19		1-1-1				
72 73 73 74 74 75 76 77 78 78 79 90 91 11 83 84 83 84 83 84 83 84 95 66 67 77 68 90 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 97 98 98 98 99 99 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	72 73 74 74 75 76 76 77 78 80 80 80 81 81 84 84 85 85 85 86 97 77 88 88 89 90 90 90 90 91 91 92 92 92 93 94 94 95 95 95 96 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	20						
73 74 75 76 77 76 77 78 9 9 90 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 1 1 74 75 76 77 76 77 78 78 79 90 90 91 1 92 92 93 94 95 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 98 98 99 90 90 91 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 97 98 98 98 99 90 90 91 91 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 97 97 98 98 98 98 99 90 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	21						
74	74 75 76 77 77 78 80 80 80 81 81 81 82 82 83 84 84 88 85 85 86 86 87 77 88 89 90 91 91 91 92 92 93 94 94 95 96 96 97 97 97 98 98 98 99 90 91 91 91 91 91 92 92 92 93 94 94 95 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	22						
75 76 77 78 79 80 81 81 81 82 83 64 65 66 67 77 88 89 90 91 92 93 94 95 94 95 95 96 97 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90	75 76 77 78 77 78 78 79 80 80 81 81 81 81 82 83 84 85 86 86 87 87 88 89 90 91 91 91 92 93 33 34 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	23						
76 77 77 77 78 97 98 98 98 98 98 98 98 99 99 99 99 99 99	76 77 78 78 79 1 1 80 80 80 81 1 92 2 3 44 93 44 95 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 91 92 92 93 94 94 94 95 95 96 97 97 98 98 98 99 90 90 91 91 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	25	-					
76 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 85 86 86 87 88 88 89 90 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	78 79 80 80 81 92 93 44 44 95 95 96 97 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	26		· ·				
79 60 60 61 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 9	27		1				
78 80 81 81 82 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 83 84 84 89 90 90 91 91 92 83 84 84 85 86 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91	75 60 60 61 51 51 51 52 73 63 84 84 85 55 66 67 77 68 89 90 90 91 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	28		1				
81	1	29						
85 85 86 87 88 88 89 90 91 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	92	30						
33 B4 B5 B5 B5 B6 B7	1	31						
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	86 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	32		L				
85 86 67 83 80 90 91 92 93 94 95 94 95 96 97 98 98 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90	95 95 97 98 99 99 99 99 99 99	33						
86 87 87 88 80 90 91 92 92 93 94 94 95 96 96 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	86 87 88 88 89 90 90 90 91 91 91 92 92 93 93 94 94 95 95 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	34		1				
87 88 89 90 91 92 92 93 94 95 95 95 95 95 96 97 97 98 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	90 90 91 91 91 92 33 33 96 96 97 97 92 97 97 98 98 98 98 98 99 90 91 91 92 92 93 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	35		1				
88 99 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	日本 日	36		1-1-1				
99 90 91 91 92 92 93 93 94 95 95 96 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	99 90 91 91 92 92 93 3 94 95 96 96 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	37-		1				
90 91 92 93 94 95 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	90 91 92 92 93 94 94 95 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	38						
91 92 93 94 95 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	91 92 92 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	39				\vdash		
92 93 94 95 95 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	192 192 193 194 195 19	40	=		ļ			
95 96 97	93 94 95 95 95 95 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	41		-				
94 95 96 96 97 97 98 97 97 98 97 97 98 97 97 98 97 97 98 97 97 98 97 97 98 97 97 98 97 97 98 97 97 98 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	March Marc	42						
95 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	15 15 15 15 15 15 15 15	43		1-1				
96 1977 1978 1978 1978 1978 1978 1978 1978	100 100	44		 	-			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	45				-		
98 99 100 100 107AL NO. 107AL NO. 107AL NO.	10 10 10 10 10 10 10 10	46	25.74	15,446(57)	1	Take Ada	1. 18 18	ap France
7.99	46	48					1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	1, 1
3 100 TOTAL NO. 100 A.S. 100 A	TOTAL NO.	49						
7 TOTAL BID.	TOTAL NO.	50		130	2571	. ~ 5.80	3.78(3)	7
2-S	TOTAL DEP.		-2				123	
28 IDIAL IBRASANTA	TOTAL CLAMS	AL IND.						
21 CLAMS CLAMS	PROPERTY CLAMS . LEADING	-						THE REAL PROPERTY.